

ΜΙΧΑΛΗΣ ΠΕΡΟΝΙΚΟΛΗΣ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: Μιχάλης Περονικολής
Ημερ/νία γέννησης: 10-10-1986
Στρατιωτικές Υποχρεώσεις: Εκπληρωμένες
Οικογενειακή κατάσταση: Άγαμος
Διεύθυνση: Φιλοθέου Α' 10, Ιεράπετρα, 72200
E-mail: m.peronikolis@yahoo.com

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

Signal Processing, 3-D Audio synthesis, Crosstalk cancellation process.

ΣΠΟΥΔΕΣ

- 2017 MSc σε Δίκτυα Υπολογιστών - Τηλεπικοινωνιών και σε Υπολογιστική - Γνωσιακή Όραση - Ρομποτική, τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών, Πανεπιστημίου Κρήτης
Θέμα μεταπτυχιακής εργασίας: Επεξεργασία ήχου για εφαρμογές εικονικών περιβαλλόντων
- 2017 Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών, Πολυτεχνείου Κρήτης
- 2016 Πιστοποιητικό Παιδαγωγικής και Διδακτικής Επάρκειας (ΕΠΠΑΙΚ) της Ανώτατης Σχολής Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΑΣΠΑΙΤΕ)
- 2011 Δίπλωμα Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών, Πολυτεχνείου Κρήτης

ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ - ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

- 2013 Υποτροφία από το Ινστιτούτο Πληροφορικής (ICS) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (FORTH), για τις μεταπτυχιακές σπουδές
- 2007 Υποτροφία από το Πολυτεχνείο Κρήτης, σε επιβράβευση της επίδοσης των σπουδών
- 2004 Βραβείο Ελληνικής μαθηματικής εταιρείας

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Μαΐ - Οκτ 2006	ΕΘΝΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε., απασχόληση σε εργασίες χορηγήσεων - καταθέσεων
Ιουλ – Αυγ 2007	ΟΤΕ Α.Ε. πρακτική άσκηση
Ιουλ - Οκτ 2013	Ινστιτούτο Πληροφορικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Ι.Τ.Ε.). Έρευνα στον τομέα τηλεπικοινωνιών και δικτύων

ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Οκτ/17 – Σήμερα	Καθηγητής στο Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων, ΤΕΙ Κρήτης (Άγιος Νικόλαος), σε διδασκαλία των μαθημάτων: <ul style="list-style-type: none">○ Μη Γραμμική Βελτιστοποίηση○ Τεχνητή Νοημοσύνη στις Επιχειρήσεις○ Επιχειρησιακή Διαδικτύωση○ Αρχές Προγραμματισμού○ Λειτουργικά Συστήματα
Απρ/18 – Ιου/18	Εκπαιδευτικός σε Σχολείο Δεύτερης Ευκαιρίας (ΣΔΕ Ιεράπετρας)
Οκτ/12 – Ιου/16	Καθηγητής του Ινστιτούτου Επαγγελματικής Κατάρτισης στην Ιεράπετρα Κρήτης. Ειδικότητα : WEB DESIGNER – DEVELOPER/ VIDEO GAMES, σε διδασκαλία των μαθημάτων: <ul style="list-style-type: none">○ Αρχιτεκτονική Υπολογιστών○ Επικοινωνίες Δεδομένων○ Επεξεργασία Εικόνας○ Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός C++○ Ανάπτυξη διαδραστικών παιχνιδιών σε περιβάλλον μικροσυσκευών
Φεβ/13 – Μάιος /15	Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών Πανεπιστημίου Κρήτης, σε διδασκαλία των μαθημάτων: <ul style="list-style-type: none">○ Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα○ Θεωρία Υπολογισμού○ Θέματα σχεδίασης Αλγορίθμων

ΓΝΩΣΕΙΣ IT

Computer Languages C, C++, Java, Visual Basic, SQL, assembly, PLC, VHDL, Matlab

Web Languages PHP, HTML, Javascript - JQUERY, XML, CSS

ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ

Σεμινάρια σε:

- Χρηματοοικονομική και τραπεζική διοίκηση
- Ενεργειακές αξιοποιήσεις
- Εισαγωγή στη επιχειρηματικότητα
- Χρηματοδότηση νέων εγχειρημάτων
- Νομικό καθεστώς επιχειρήσεων και Ανάπτυξης επιχειρηματικού σχεδίου

Επιμορφωτικό σεμινάριο Εκπαιδευτικών Πληροφορικής με τίτλο:

<<Εκπαιδευτικοί και Δια Βίου Μάθηση >>

Εκπαιδευτικό πρόγραμμα για εκπαιδευτικούς και εκπαιδευτές ενηλίκων με τίτλο:

<< Εκπαίδευση Μέσα από την Τέχνη >>

Πρόγραμμα Συνεχιζόμενης επαγγελματικής Κατάρτισης με τίτλο:

<<Ενεργειακοί Επιθεωρητές Κτιρίων, Λεβητών, Εγκαταστάσεων Θέρμανσης και Κλιματισμού>>

ΆΛΛΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Πιστοποίηση στην εκπαίδευση ενηλίκων, μη τυπικής εκπαίδευσης

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά (First Certificate in English)